

Importanța și beneficiile utilizării semințelor certificate pentru fermierii din jud. Olt

Oamenii de știință, dar și fermierii din țări cu agricultură avansată au constatat și au arătat că sporirea producției agricole este determinată, în cea mai mare măsură, de calitatea semințelor utilizate la însămânțarea suprafețelor destinate producției. Cercetătorii, dar și cultivatorii români s-au convins în ultimii ani, pe baze științifice, că sămânța de calitate, care posedă valoare genetică și biologică, puritate varietală și fizică, indici ridicați de germinație, sănătate și vigoare, contribuie nemijlocit la sporirea producției agricole. Obținerea unor semințe cu însușiri calitative superioare este condiționată de cercetarea științifică asiduă în domeniul semințelor, care constă în cunoașterea bazelor teoretice ale geneticii vegetale, ameliorării plantelor și producerii de semințe, dar și în cunoașterea aprofundată și aplicarea în această activitate a unor metode moderne de selecție conservativă.

Să amintim câteva dintre beneficiile utilizării semințelor certificate de către fermierii din jud. Olt și din întreaga țară:

- utilizarea semințelor certificate asigură premisele obținerii unor producții crescute și stabile în condiții climatice tot mai dificile din ultimii ani din județul nostru;
- prin utilizarea seminței certificate se garantează menținerea structurii genetice și biologice inițiale a varietății și astfel se asigură și semănarea unor semințe cu capacitate foarte bună de germinare;
- semințele certificate au indici ridicați de puritate varietală, valoare culturală și stare sanitară, care concură la sporirea producției și, implicit, la creșterea calității producției;
- folosirea semințelor certificate permite raționalizarea folosirii inputurilor în agricultură și a celor mai eficiente tehnologii de înființare și întreținere a culturilor;
- folosirea semințelor certificate duce în mod implicit la un control mai bun împotriva bolilor și al buruienilor, prin utilizarea varietăților cu genetică superioară, tot mai rezistentă și mai adaptată;
- prin folosirea seminței certificate fermierii au de fapt acces la un sistem internațional standardizat de calitate, prin controlul și inspecția oficială a semințelor;
- semințele certificate sunt urmărite pe tot traseul de multiplicare, în acest mod reducându-se mult riscurile de achiziționare de sămânță contrafăcută;
- o dată cu sămânța certificată, sunt oferite de către companii și servicii de consultanță tehnologică gratuite, prin specialiști de înaltă calificare.

În ceea ce privește activitatea desfășurată în cadrul Inspectoratului Teritorial pentru Calitatea Semințelor și Materialului Săditor Olt, principalele atribuții stabilite prin lege sunt:

- înregistrarea, autorizarea, monitorizarea, supravegherea operatorilor economici autorizați care produc, prelucrează și comercializează semințe și material săditor;
- organizarea controlului și inspecțiilor în câmp în vederea stabilirii purității varietale, stării sanitare și valorii culturale;
- controlul calității semințelor și materialului săditor în vederea certificării finale, prin prelevarea de eșantioane, efectuarea analizelor de puritate, germinație, umiditate, stare sanitară, MMB, etc.;
- eliberarea de documente oficiale și etichete oficiale ce atestă calitatea semințelor și materialului săditor;
- urmărirea aplicării prevederilor L. 266/2002 republicată și a ordinelor MADR în vigoare, prin efectuarea de controale în toate etapele producerii, prelucrării și comercializării semințelor și materialului săditor;

În ceea ce privește activitatea de monitorizare și supraveghere a agenților economici autorizați, la nivelul acestui an situația se prezintă astfel:

- Nr. agenți înregistrați: 367
- Nr. subunități înregistrate: 373
- Nr. autorizații eliberate: 633
 - din care: Nr. autorizații noi: 22
- Nr. autorizații retrase/anulate: 3
- Nr. autorizații rămase valabile: 630
 - din care pe feluri de activități:
 - producere: 194
 - prelucrare: 102
 - comercializare: 334

Autorizații pe grupe de culturi la producere:

- culturi de câmp: 188
- legume flori: 21
- cartofi: 1
- material săditor: 12
- Nr. subunități cu autorizații vizate pt. anul în curs: 199
- Nr. agenți cu autorizații vizate pt. anul în curs: 109
 - din care: - producere: 39
 - prelucrare: 26
 - comercializare: 102

Pentru desfășurarea activităților de producere, prelucrare sau comercializare a semințelor și materialului săditor, personalul implicat direct în aceste activități este instruit și testat o dată la 4 ani conform normelor în vigoare. Astfel la nivelul acestui an au fost testate cunoștințele la un număr de 37 de persoane la care s-au eliberat certificate de atestare profesională.

În ceea ce privește activitatea de control și inspecție în câmp în vederea stabilirii purității varietale, stării sanitare și valorii culturale în anul 2023 a fost înregistrată pentru multiplicare suprafața de 1590,30 ha împărțită pe 95 de parcele de teren după cum urmează:

- 1337 ha grâu;
- 20 ha grâu dur;
- 107 ha orz;
- 116 ha mazăre furajeră;
- 5 ha triticales;
- 2 ha floarea soarelui;
- 4 ha in pentru fibră;

Până la această oră s-au eliberat 86 acte de control în câmp cu decizia admis la o suprafață de 1549 ha, din care 73 acte de control pentru suprafața de 1433 ha cereale cu o producție estimată de 7.441 mii to, 8 acte de control pe o suprafață de 116 ha plante furajere cu o cantitate de 461 to și au fost emise un număr de 3 acte control în câmp cu decizia respins pentru 36 ha la cereale, 1 act de respingere la floarea soarelui la o suprafață de 2ha, iar la restul suprafețelor controlate actele se vor elibera în perioada următoare.

Toate aceste cantități de sămânță vor trece în etapa de prelucrare-lotizare unde sămânța va fi selectată, tratată, cântărită, însăcuită, ambalajele vor fi sigilate și etichetate individual, urmând procedura de acordare de numere de referință unice pentru fiecare ambalaj în parte.

Loturile astfel numerotate vor putea fi ușor identificate în vederea eșantionării și efectuării analizelor de laborator, iar în cazul îndeplinirii normelor în vigoare, se vor putea elibera documentelor oficiale de calitate și conformitate iar sămânța va putea circula în întreaga uniune europeană.

De la începutul anului până în prezent (25 sept.) au fost aduse spre analiză de laborator de către agenții economici profesioniști sau de către persoane fizice un număr de 254 de eșantioane din care 99 eșantioane oficiale și 155 eșantioane informative. La toate acestea au fost solicitate un număr de 233 analize de puritate, 355 de germinație, 120 de umiditate, 355 stare sanitară, 262 MMB la care se vor elibera documente oficiale de certificare, respectiv buletine de analiză informative.

În conformitate cu prevederile Legii 266/2002 completată și a ordinelor emise de Direcția control, Antifraudă, Inspecții din cadrul MADR echipa de control a ITCSMS OLT s-a deplasat în teritoriu pentru efectuarea de inspecții-controale în piețe, târguri, oboare și magazine specializate la agenții economici autorizați unde se comercializează semințe și material săditor.

Această activitate se desfășoară pe parcursul întregului an urmărindu-se respectarea legislației în vigoare în ceea ce privește comercializarea semințelor și materialului săditor, respectiv existența documentelor de calitate ce atestă încadrarea semințelor în standardele actuale, termenul de valabilitate al semințelor, inviolabilitatea ambalajelor, sigiliilor, plombelor și a etichetelor de pe ambalaje, existența registrului de intrare-ieșire în care este trecută întreaga cantitate intrată și expusă spre vânzare precum și cantitățile de sămânță vândute.

În timpul controalelor din anul acesta nu s-au aplicat amenzi privind toate aceste teme, echipa de control a ITCSMS OLT insistând pe partea de prevenire și pe o instruire continuă a persoanelor angrenate în producerea, prelucrarea sau comercializarea de semințe și material săditor.

Inspector șef,
ing. Crîmu Gabriel